

取付け天井厚(mm)	5-25
天井埋込み寸法(mm)	φ 125 (-0/+2)

大井埋込みり法(川	II) φ 12	3 (-0/+2)			
項目	特性				
発光体	LEDモジュール				
器具光束(Im)	1470				
固有エネルギー消費効率	78.6 lm/W				
色温度(K)	昼白色相当(5000K)				
平均演色性指数	Ra70				
ビーム角	60°				
電源周波数(Hz)	50/60				
定格入力電圧(V)	100	200			
定格消費電力(W)	18.7	18. 7			
定格入力電流(A)	0. 20	0. 10			
定格入力容量(VA)	20	20			
質量(kg)	1.0				
特記事項 •電源一体型 •	· 設計寿命	命 約40000	0h *1 *2		

・調光不可

*1 設計目標値であり、保証する値ではありません。使用条件により変化致します。
*2 全光束が初期光束の70%に低下するまでの時間。

7	パッキン	1	EPDM			スポンジ		
6	トウカバン	1	ポリカーボネート			難燃仕様		
5	タンシダイ	1	_			難燃仕様		
4	バネ	3	ステンレス			_		
3	ターミナルAG	1	Al t2			_		
2	カバー	1	鋼板 t1.0			_		
1	ヒートシンク	1	ADC12			白色		
番号	部 品 名	員数	材質・材厚			備考		
ダウンライト150形		尺度	尺度 : no scale		\neg	機印	作威	
ダウンライト150形 製品名 軒下用 (IPX3) 昼白色相当	作月	作成日:2015.4.13 詠日		∄	岡崎	谷		
型番	DL-D1505N	図者	図番 : DL-D1505N_S-04 シャープ株式会社				会社	